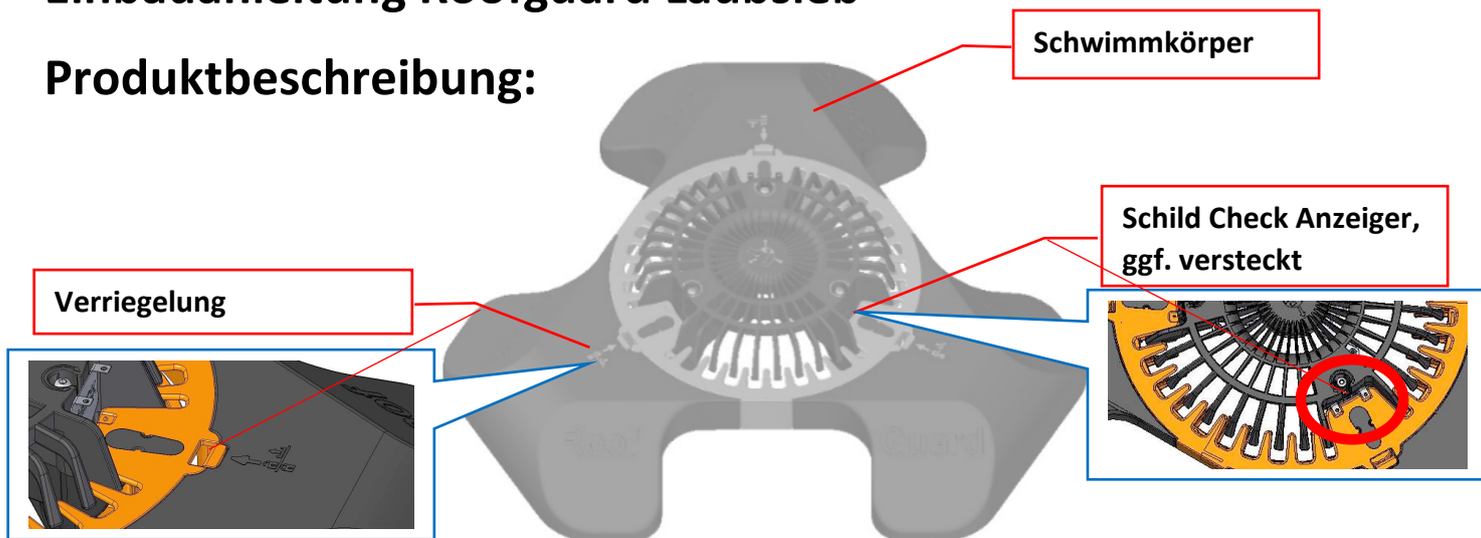


ROOFGUARD®

Das sichere Laubsieb

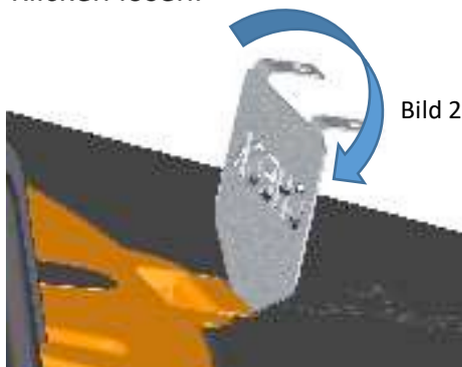
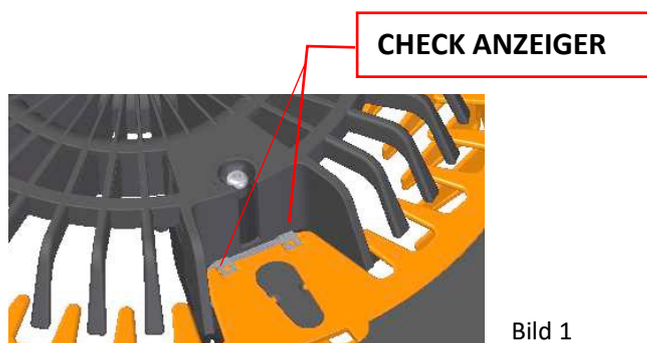
Einbauanleitung Roofguard Laubsieb

Produktbeschreibung:



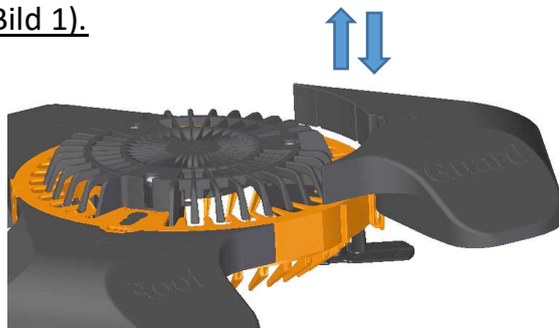
Das Laubsieb wird an den Klebeflächen, die unterhalb der Füße angeordnet sind, mittels beigelegtem Kleber (ausgenommen der markierten Fläche) über dem Gullyabfluss mit einem Durchmesser $> 60 < 200$ mm, zentrisch verklebt. Um eine Verklebung der Schwimmkörper mit der Abdichtung zu verhindern, muss am Dachgully im Durchmesser von 60cm ein ebenmäßiger Untergrund vorhanden sein.

1. Check-Anzeiger (platziert an einem der drei Öffnungen am Laubsieb) entnehmen (Bild 1) und mit diesem den Schwimmkörper aus der Verriegelung (Bild2) durch drehen bis zum Klicken lösen.



Vorgang für alle Schwimmkörper wiederholen.
Check Anzeiger an vorgesehener Stelle wieder anbringen (Bild 1).

2. Den Schwimmkörper von beiden Seiten greifen und die Verriegelung lösen, halten und gleichzeitig hochschieben und entnehmen (Bild 3).



Laubsieb umdrehen und ablegen. (Bild 4)

Vor dem Aufkleben **IMMER** die Fläche reinigen, auf der das Laubsieb kleben soll. Es ist sehr wichtig, dass der Bereich fett- und staubfrei ist. Den Hinweisen des Kleberherstellers ist Folge zu leisten.

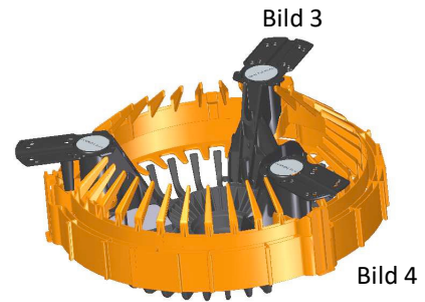


Bild 4

3. Beigefügte Kleberdose öffnen, Katalysatorpulver zufügen und mindestens 2 Minuten mit beigelegtem Holzspatel gut verrühren.
4. Gut vermischten Kleber auf der Unterseite der 3 Ständer des Roofguard auf den Klebezonen (Bild 5) verteilen (**bitte auf kleberfreie Zone achten**).

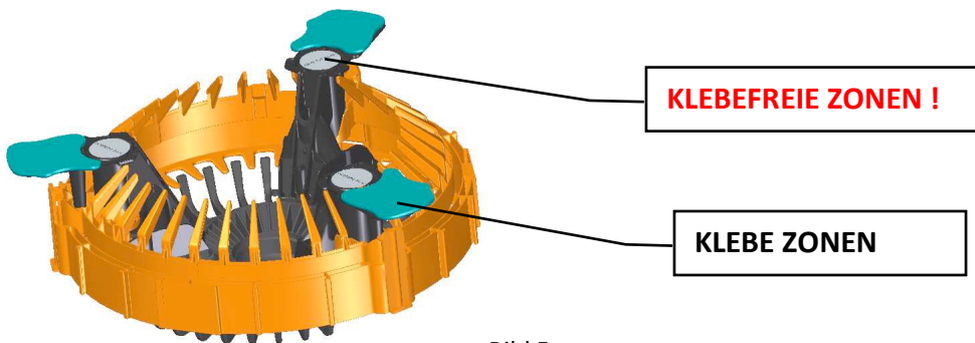


Bild 5

5. Nach dem Auftragen des Klebers, Roofguard nehmen und zentrisch über dem Dachgully (60-200mm) durch aufdrücken verkleben (Bild 6)

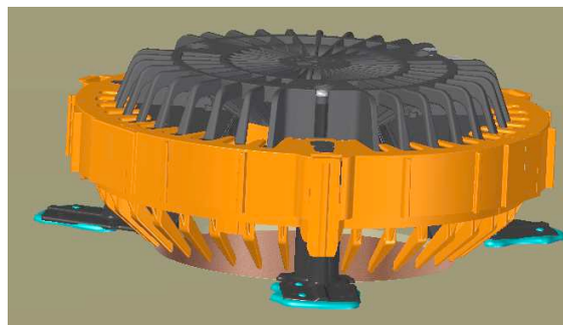
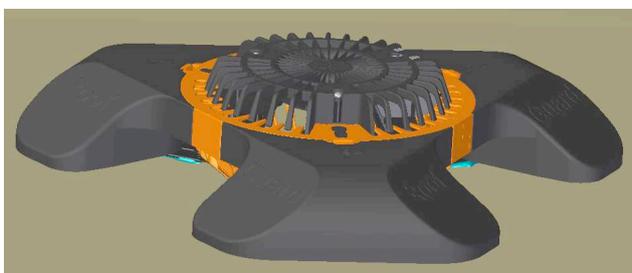


Bild 6

Überschüssigen Kleber entfernen.



6. Nach zwanzig Minuten ist eine Anfangsfestigkeit des Klebers erreicht und die Schwimmkörper können montiert werden. (Bild 7)

Bild 7

Den Schwimmkörper umfassen und anschließend bis zum Einrasten runter drücken.

6. Das Roofguard Laubsieb ist nun fertig montiert.
7. Kleber austrocknen lassen.